

Сысоев Алексей Александрович

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	■ ЛЕК Информационные технологии в физических исследованиях (07.02.2022 — 04.04.2022) 👤 Б18-402 📍 ДОТ
---------------	---

ВТОРНИК

15:20 — 17:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) (08.02.2022 — 19.04.2022) 👤 Б18-402 📍 каф.10
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Теплофизика и теоретическая теплотехника (01.02.2022 — 24.05.2022) 👤 A19-413 📍 A-112
19:35 — 22:00	■ ПР Теплофизика и теоретическая теплотехника (01.02.2022 — 24.05.2022) 👤 A19-413 📍 A-112

СРЕДА

09:20 — 11:00	■ ЛЕК Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел (09.02.2022 — 27.04.2022) 👤 M21-405 📍 A-105
11:05 — 12:40	■ ЛЕК Спектрометрия ионной подвижности (09.02.2022 — 20.04.2022) 👤 M20-405 📍 A-107 ■ ПР Спектрометрия ионной подвижности (16.02.2022 — 27.04.2022) 👤 M20-405 📍 A-107
13:35 — 15:15	■ ЛЕК Методы регистрации ионных токов (09.02.2022 — 09.03.2022) 👤 M21-405 📍 A-112

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) (10.02.2022 — 21.04.2022) 👤 Б18-402 📍 ДОТ
---------------	---

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Прорывные атомные и молекулярные технологии (Nuclear and molecular breakthrough technologies) 👤 M21-405 📍 A-112 ■ ПР Прорывные атомные и молекулярные технологии (Nuclear and molecular breakthrough technologies) 👤 M21-405 📍 A-112
---------------	---

СУББОТА

10:15 — 13:30	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) (12.02.2022 — 05.03.2022) 👤 Б18-402 📍 ДОТ
---------------	---